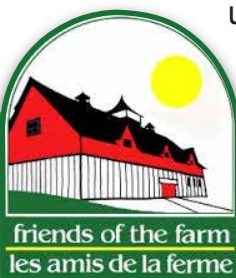


GUIDE DES JARDINS ORNEMENTAUX À LA FERME EXPÉRIMENTALE CENTRALE

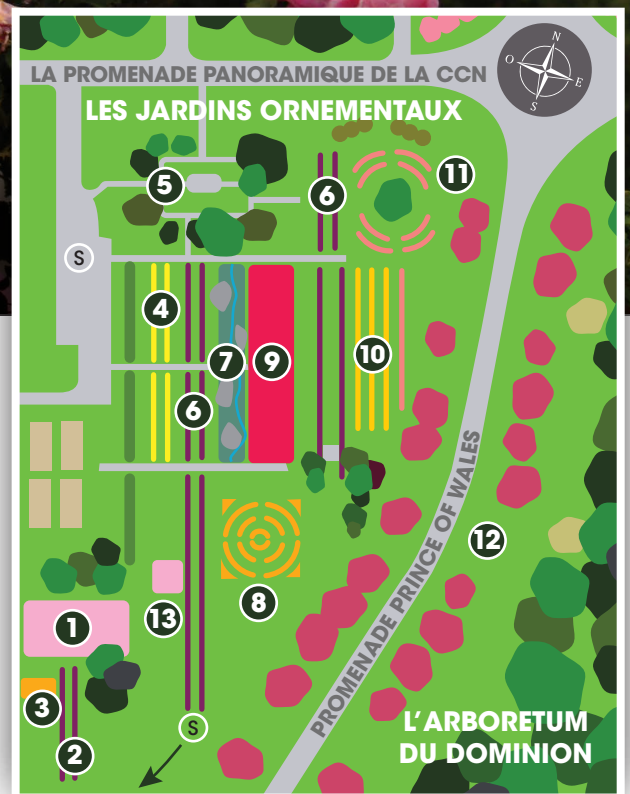
LA FERME EXPÉRIMENTALE CENTRALE (la Ferme) a été créée par Agriculture Canada en 1886, et William Saunders en a été le premier directeur. Son mandat principal consistait à aider les agriculteurs du nouveau Dominion. Afin de les aider, des tests ont été réalisés afin de déterminer si les plantes sauraient s'adapter au climat canadien. Aujourd'hui, la Ferme fait partie du ministère, qui porte maintenant le nom d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC). En 1988, l'organisme les Amis de la Ferme expérimentale centrale (les Amis) a été constitué pour veiller à la préservation et à l'amélioration des Jardins ornementaux sous la direction du personnel d'AAC.

Depuis les années 1890, les Jardins ornementaux offrent au public une grande variété de fleurs et d'arbustes, à la fois historiques et nouveaux, s'étendant sur une superficie d'environ 3,2 hectares ou 8 acres.



ÉDIF. 72, Arboretum, Ferme expérimentale centrale
Ottawa, ON K1A 0C6 Canada | INFO@FRIENDSOFTHEFARM.CA

SOUTENEZ LES AMIS Devenez membre et rejoignez-nous pour un événement ou trouvez plus d'information sur les Jardins ornementaux. **VISITEZ FRIENDSOFTHEFARM.CA**



- | | |
|---|---|
| 1 Le Jardin de la série de roses Explorateur | 8 Le Jardin d'iris et d'hémérocalles |
| 2 La Collection Preston de lilas du patrimoine | 9 Le Jardin des variétés de roses anciennes |
| 3 Le Jardin d'hémérocalles de Lycett et Lorrain | 10 Le Jardin de plantes annuelles |
| 4 Les Platebandes de vivaces | 11 Le Jardin de pivoines |
| 5 Le Jardin commémoratif de Macoun | 12 Les Pometières Rosybloom |
| 6 L'Allée des lilas (Ouest et Est) | 13 Le Belvedere de l'Association horticole d'Ottawa |
| 7 Le Jardin de rocailles | |

Suivez-nous sur





1 LE JARDIN DE LA SÉRIE DE ROSES EXPLORER

En 1961, alors qu'elle était botaniste à l'emploi du ministère, Felicitas Svejda a entrepris de créer des rosiers susceptibles de résister au froid des hivers canadiens et jouissant d'une floraison de longue durée. Le jardin en l'honneur de la docteure Svejda a été inauguré le 29 juillet 2015. On peut y admirer une grande variété de roses dont celles du cultivar Explorer dans l'enceinte d'un belvédère constitué de panneaux donnés par la Ottawa Horticultural Society (« l'Association horticole d'Ottawa »). Le belvédère tient lieu d'espace commémoratif en hommage au travail d'hybridation mené par Felicitas Svejda, Isabella Preston et A.P. Saunders. **Temps de floraison** : ~3^e semaine de juin; **floraison subséquente** : ~3^e semaine de septembre.

2 LA COLLECTION PRESTON DE LILAS DU PATRIMOINE

Isabella Preston, la première femme horticultrice de la Ferme, a été embauchée en 1920 afin d'entreprendre la sélection de plants de lilas à floraison tardive et très résistants au climat canadien. En 2005, AAC et les Amis ont créé la collection Preston de lilas du patrimoine pour rendre hommage à Isabella Preston. La collection comprend aussi des lilas produits par d'autres Canadiens, en particulier les docteurs William A. Cumming, William R. Leslie, et Frank L. Skinner, tous du Manitoba. **Temps de floraison** : ~1^e semaine de juin.

3 LE JARDIN D'HÉMÉROCALLES DE LYCETT ET

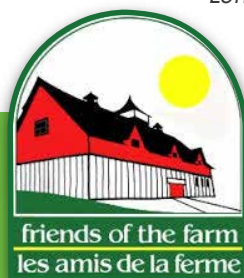
LORRAIN Tout près se trouve un petit jardin d'hémérocalle dont l'hybridation est redevable à Douglas Lycett et Henry Lorrain d'Orno, en Ontario. On a pu voir ces plantes pour la première fois grâce à un don de la Ottawa Horticultural Society,

ce qui a permis de sensibiliser davantage le public sur le travail des phytogénéticiens (ou hybrideurs) au Canada.

Temps de floraison : ~de la mi-juillet et tout au long du mois d'août.

4 LES PLATEBANDES DE VIVACES Une première platebande de vivaces avait été aménagée devant la résidence de William Saunders, à l'endroit même où s'élève l'actuel édifice portant son nom. Les platebandes actuelles, installées en 1970, sont typiques des jardins botaniques et sont composées de plantes nouvelles et de bons vieux spécimens classiques ou favoris pour le plaisir des visiteurs qui peuvent observer les plantes parvenues à maturité et admirer l'heureux résultat dans l'intégration des teintes, les divers types de fleurs et les périodes de floraison. **Temps de floraison** : ~début de juin et tout au long de septembre.

5 LE JARDIN COMMÉMORATIF DE MACOUN En 1910, W.T. Macoun a été nommé à titre d'horticulteur du Dominion. Le jardin, aménagé sur le lieu même de sa résidence, s'étend sur deux étages, et celui du bas est agencé d'un étang. C'est l'architecte paysagiste William Oliver qui est le concepteur de l'aménagement. Bon nombre de plantes vivaces et d'arbustes comptent parmi ceux pour lesquels Macoun avait une préférence. Du côté est se trouve un cadran solaire commémoratif orné de motifs de lys et d'iris. À la périphérie sud se dresse un imposant platane occidental, que Macoun aurait vraisemblablement planté en 1898. En 2018, la Ottawa Horticultural Society, les Amis et AAC ont procédé à la replantation de ces vivaces historiques aux entrées nord-est et nord-ouest du jardin. **Temps de floraison** : ~en juin et tout au long de septembre.



ÉDIF. 72, Arboretum, Ferme expérimentale centrale
Ottawa, ON K1A 0C6 Canada | INFO@FRIENDSOFTHEFARM.CA

SOUTENEZ LES AMIS Devenez membre et rejoignez-nous pour un événement ou trouvez plus d'information sur les Jardins ornementaux. **VISITEZ FRIENDSOFTHEFARM.CA**

Suivez-nous sur



6 L'ALLÉE DES LILAS (OUEST ET EST) Des lilas étaient présents dès l'origine de la Ferme. Au sud du jardin Macoun, deux rangées de lilas s'étendent au-delà des platebandes des vivaces. D'autres lilas ont été plantés dans la partie qui s'étend au-delà du jardin des annuelles et du jardin d'iris et d'hémérocailles. Les 260 lilas et plus plantés dans les premières années de 1920 forment une collection impressionnante avec des plants provenant de partout dans le monde. En 2000, AAC et les Amis ont restauré ces allées. *Temps de floraison : ~deux dernières semaines de mai*

7 LE JARDIN DE ROCAILLES Le jardin a d'abord été aménagé dans les années 1930, et il a été redessiné Warren Oliver dans les années 1947 à 1952. Depuis 2014, le personnel d'AAC et les Amis ont procédé à une restructuration. En 2018, c'est grâce à un généreux don à la mémoire d'un être cher que l'étang et ses environs ont pu faire l'objet d'une restauration. *Temps de floraison : ~début de mai*

8 LE JARDIN D'IRIS ET D'HÉMÉROCAILLES C'est à l'ancienne chef d'équipe de l'AAC, Sharon Saunders, que l'on doit la conception, en 2003, d'un jardin d'époque victorienne dans ce secteur. Des massifs distincts, quatorze en tout, révèlent une collection d'iris de Sibérie, dont ceux sélectionnés par Isabella Preston entre 1928 et 1939. De plus, on y retrouve les iris « Thorpe » dont l'hybridation revient à Lady Bing, l'amie d'Isabella Preston. On y trouve de plus les iris conçus dans les années 1900-1940, puis ceux des décennies 1950, 1960, 1970, et même des années 1980, puis enfin ceux aujourd'hui. Le jardin est constitué des espèces qui ont reçu la prestigieuse médaille Dykes de l'American Iris Society (« l'Association américaine de l'iris »). Les contours externes du jardin sont bordés d'hémérocailles disposées dans une variété de formes, et de plusieurs autres plants ajoutés récemment. *Temps de floraison : les iris ~de la mi-juin au début de juillet; les hémérocailles ~de la mi-juillet au mois d'octobre.*

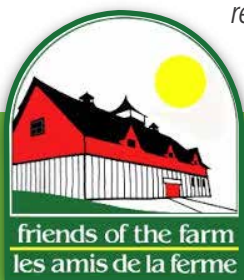
9 LE JARDIN DES VARIÉTÉS DE ROSES ANCIENNES Les premières roses ont été plantées peu de temps après la création de la Ferme, et les phytogénéticiens ont été à l'œuvre sur le site depuis les années 1900. Le jardin des variétés de roses anciennes a fait partie d'un Projet du millénaire conçu par les Amis et AAC. De forme rectangulaire, les massifs de la partie nord du jardin contiennent des roses qui ne fleurissent qu'une seule fois et ceux de la partie sud hébergent des roses remontants, qui jouissent d'une floraison subséquente. Des roses grimpantes ou

sur tuteur entourent les massifs rectangulaires. De plus, différentes espèces de roses couvrent le sol du jardin, que ce soit des roses Tudor ou d'anciens types de roses, et des espèces modernes également. Des inscriptions sur des plaques démontrent l'importance historique de certaines roses au moment de leur introduction sur la Ferme. *Temps de floraison : ~juin; floraison subséquente, ~septembre.*

10 LE JARDIN DE PLANTES ANNUELLES Les jardins rectangulaires situés au sud du jardin de pivoines ont été conçus et aménagés par AAC. À partir de graines recueillies dans les serres de la Ferme, les espèces sont soigneusement sélectionnées. Environ 20 000 plantules sont déposées chaque année selon un mode prévu afin d'en exposer la forme, la couleur et la texture. Les annuelles et leur disposition dans le jardin changent d'année en année. *Temps de fleuraison : du milieu de l'été et tout au long de l'automne.*

11 LE JARDIN DE PIVOINES C'est dans les années 1890 que William Saunders a pour la première fois présenté la culture de pivoines sur la Ferme. Son fils, A.P. Saunders, qui a créé l'American Peony Society (« l'Association américaine de la pivoine »), était un prolifique et influent phytogénéticien de ces plantes. En 2001, les Amis et AAC ont redessiné et replanté le jardin de pivoines. Les pivoines Saunders représentent la plus grande collection de pivoines en Amérique du Nord. On y trouve actuellement plus de 600 pivoines, constituées de plus de 400 variétés et au-delà d'une centaine de pivoines Saunders. On peut, de plus, admirer une collection de l'espèce « Itoh », un croisement entre une pivoine herbacée et une arbustive. *Temps de floraison : ~dernière semaine de mai à la 3^e semaine de juin)*

12 LES POMMETIERS ROSYBLOOM Plantés en 1940 le long de la promenade Prince of Wales, les pommetiers mettant en évidence le cultivar Rosybloom, un hybride dont Isabella Preston a été la conceptrice. Affichant une préférence pour un feuillage plutôt violacé et des fleurettes rose foncé, elle a créé 31 variétés de ces pommetiers Rosybloom, nom donné par William Macoun, l'horticulteur du Dominion. Les pommetiers portent les noms des lacs canadiens. *Temps de floraison : ~3^e semaine de mai*



ÉDIF. 72, Arboretum, Ferme expérimentale centrale
Ottawa, ON K1A 0C6 Canada | INFO@FRIENDSOFTHEFARM.CA

SOUTENEZ LES AMIS Devenez membre et rejoignez-nous pour un événement ou trouvez plus d'information sur les Jardins ornementaux. **VISITEZ FRIENDSOFTHEFARM.CA**

Suivez-nous sur

